Index of Claims

Appl	ication	No.

10/004,568

KNAUERHASE ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)

Stephen M. D'Agosta

2683

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cl	aim	Date							Claim Date									\neg		laim	1	Date										
0,6									\vdash	 \		+	Date								\vdash	\top	Date									
Final	Original	116	,								Final	Original										Final	Original									
	1	1.	オ╌	+	T	+-	+	╅╴	+-	Н		51	\vdash	-	Н		-		_	Н	\dashv		101		Н				\Box		_	
	2	ľ		+	\vdash	+	+	+	+	Н		52	+-	-	Н	_			_	Н	\dashv	-	102		\vdash			-		\dashv		_
-	3	Н	+-	╁	╌	╁	╁	╅	+-	Н	-	53	╁	-	\vdash	_		-	_	Н	\dashv		103	\vdash	\vdash	\neg		-	\vdash			_
<u> </u>	4	Н	╁	╁	╁	╁╴	╁	╁	╁╌	\vdash	-	54	╁╌	-	\dashv	_	\dashv	_		\vdash	\dashv	-	104	-	-		_	\neg	\vdash	\vdash	-	_
-	5	Н	+	╁	╁	╁	╁	╁	+	Н		55	╁	-	-	_	-	_	_	-	\dashv		105	-	\vdash	_		_	-	\dashv	-	_
-	6	H	╁╌	+-	╁	╁	╅	╁	╁	H	-	56	-	-		_				-			106	-	\vdash		_			-		
-	7	Н	+	+	╁	╁	╁	+-	╁	\vdash	 	57	├-	-	Н						-	\vdash	107	-	H				\vdash	\vdash	-	
-	8	╫	+	+	+-	╁	╁	+	╁	Н	-	58	╁		\vdash			_	_	Н	\dashv		108		Н	-			\vdash	\dashv	-	
-	9	Н	╁	╁	╁	╁	╁	+	╁	\vdash	-	59	╁	\vdash	-		\vdash	-	_	Н	\dashv	-	109	╁	\vdash	-	_	-	\vdash	\dashv	-	
-	10	H	╁╌	╁	╁	+	╁	╁	╁	\vdash	-	60	H	┢	Н					\vdash	\dashv	-	110		\vdash			_	-	\dashv	-	
-	11	H	╁	┿	╁	┿	╁	╁	+-	Н	-	61	├-		Н	_	\dashv	-		\dashv	\dashv	-	111	├	\vdash	-	_	-				
<u> </u>	12	H	+	+-	╁	+	+	+	+	Н	-	62	H		Н		\vdash	\vdash		-	\dashv	\vdash	112	\vdash	\vdash	-		-		\dashv	\dashv	
-	13	H	+	╁	╁	+	+	+	╁	Н	-	63	┢	-			-				\dashv	\vdash	113	┢	\vdash			_		-	-	_
-	14	₽	+-	+	╁	+-	+-	+-	╁	\vdash		64	┢	\vdash	Н		\vdash			\vdash	\dashv		114	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-	_
-	15	Н	+	+-	╁╌	╫	╫	╁	╁	╌┤		65			Н		-	-		-	-		115	⊢	\vdash	-			\vdash	\dashv	-	
	16	Н	+-	+	╁	+-	╌	+-	╁	⊢⊢		66	┢					-	_	-	\dashv	-	116	├	\vdash	-				\dashv	-	
	17	Н	+-	+	┢	┿	+-	┿	+	\vdash		67	-				\vdash	_			+	-	110	\vdash	\vdash							
<u> </u>		Н	+	+	╀	╁	+-	+	╁	Н	-		-	_	-		\dashv			-	\dashv		117	-	\vdash					\dashv	-	
	18	Н	┿	╁	╀	╬	+-		╀	\vdash		68	┼		-		_	\vdash			\vdash	-	118	⊢	\vdash			_		-		
<u> </u>	19	Н	+	+	╀	+	╀	+-	-	Н	-	69	┝	-	\vdash				_	$\vdash \vdash$	\square	-	119	\vdash	\vdash		_	-			_	
<u> </u>	20	Н	╀	+	⊢	+-	+	+	╀	Ы	-	70	-				-			-	\Box		120		\vdash				\square		_	_
	21	Н	+	+	╀	+	_	+	╀	Н	-	71	<u> </u>		\Box		_	-1			\sqcup		121							_		_
	22	Н	4	╀-	╀	+-	+-		╀	Н		72	┝		_		_	-		\dashv	-		122	<u> </u>	_			_	Н	\dashv		
<u> </u>	23	Н	╄	╀	╀	+	╄	1	⊢	Н		73	┝								_		123	L				_	\square	_	_	
<u> </u>	24	Н	╄	-	╀	┿.	╄	+	╄	Ш		74	┡-							_	_		124	_				_		\dashv		
<u> </u>	25	Н	 	╄-	↓_	┿	4-		╄	Н		75	├								_		125	<u> </u>				_			_	
<u></u>	26	L	1	╀	↓	\bot	4	1	\vdash	Ш		76	╙	_	Щ		\Box			Щ	_		126	_	\Box	_	_	_	\Box	_	_	
<u></u>	27	√	4_	\perp	┺	\bot	\bot	4	┡	Ш		77	┡	_	-								127	_	_		_			_	_	
	28	_	┼	╀	↓_	4-	+	4	↓_	Н		78	ļ		_						_		128		\sqcup							_
	29	<u> </u>	+	╄	╄	+-	+-	-	↓_	Ш		79	ļ							Ц	_	-	129	lacksquare	\sqcup			_		_		
	30	L.	Д.	<u> </u>	<u> </u>	4_	4	4_	╄	Ш		80	<u> </u>								\dashv		130						Ш			_
	31	L	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ļ	4	4	4_	↓_	Ш	ļ	81	<u> </u>								_		131	_		_						
	32	L	╄	↓_	↓_	4	\bot	╄	<u> </u>	Ш	_	82	_								_		132									
	33	L	↓	╄-	Ļ	\perp	_	+-	\vdash	Ш		83	<u> </u>	_							\square	<u> </u>	133			i						
	34	_	_	\bot	L	<u> </u>	╀	\perp	<u> </u>	Ш	<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	\Box						Ш	L_	134	\perp						_		
	35	L	丄	╄	1	1_	1	\perp	┖	Ш	<u> </u>	85	_	L_			Ш	Ш					135	<u> </u>	Щ	_						
	36	L,	\perp	丄	L	_	\perp	\perp	1	Ш		86	_	$oxed{oxed}$	Ш		\Box						136	$oxed{oxed}$								_
<u></u>	37	L	┖	\bot	L	\perp	\perp	\perp		Ш		87		<u></u>	Щ								137									•
	38	L			L	\perp	┸	\perp		Ш		88	<u> </u>										138]		
	39	L	_	1_	L	\perp	\perp	1_	1	Ш		89	_	_									139		Ш							
	40	L			L				\perp	Ш	<u> </u>	90			$oxed{oxed}$]				140									
	41	Ĺ										91											141									
	42	L						L	L			92	L								_]		142									
	43				L							93											143									
	44	Ĺ	L	L^{-}	Ĺ	\perp	\perp	\perp	\perp			94	L										144	Ĺ						\Box		
	45			L		I^{-}	$oxed{oxed}$					95											145			\Box						
	46				Γ	Ι	$oxed{oxed}$					96											146			╗	\Box					
	47						\Box					97											147			\neg		\neg			\neg	
	48						Т					98						一					148			\neg	\neg			\neg		
	49				Γ	Ι	Ι	\mathbf{I}^{-}				99						\Box					149							\neg		
	50		Г			T	Τ			П		100								\neg	\neg		150				\neg		\neg	一	\neg	